



Ploty v lese a u rybníka?

Významný počín ŠLP ČZU k ochraně přírody, nebo snad zvěle a barbarství?

Období migrace žab je v plném proudu, žabí skřehotání se ozývá za teplých jarních dnů i z okolí Šáchovce. Žáby mají Máchou opěvovaný čas lásky, podle vývoje jarních teplot dřívě. Přesné datum není možné určit. Optimální podmínky pro žabí lásku poskytují teplé a vlhké noci s teplotou neklesající pod dva stupně celsia. Noční putování za láskou má zcela prozaický důvod, jímž je přirozená ochrana před predátory.

Návštěvníkům a zejména řidičům vrtá hlavou půlkilometrové oplocení silnice, které vzniklo počátkem března nejprve po jedné a nyní i po druhé straně silnice. Oč se jedná? Odpověď je prostá. Jde o Instalaci dočasných zábran, které mají zabránit ztrátám při přesunu žab na trdliště. Obojživelníci kladou vajíčka v litorálním pásmu rybníka a po naklazení se vracejí zpět stejnou cestou. Proto vyrostla nejprve stěna u lesa. Nyní po naklazení byla vystavěna zábrana i u komunikace blíže rybníka, aby byl zachycen zpětný tah jedinců. U mobilních odchyťových zábran jsou instalovány padací pasti. Pastmi jsou nádoby, které jsme zakopali přímo pod bariéru, zpravidla v rozestupech 20–30 m.

V případě odchyťových bariér jsou pasti kontrolovány dvakrát denně pracovníky lesní správy, sídlící v Jevanech. Kontrola probíhá v dopoledních a podvečerních hodinách. Cílem je, nenechat odchytená zvířata v pastech zbytečně dlouho. Kontrola je zajištěna po celou dobu instalace zábran, což je z časového hlediska náročné, ale nezbytné.

S podobnými zábranami se můžete v nejbližším okolí setkat u Tehova, či u Hradce. Tyto zábrany jsou však menší a spravují je jiné subjekty. Zábrany u Šáchovce buduje ŠLP ČZU z pověření Krajského úřadu Středočeského kraje, který jej opakovaně pověřil péčí o ZCHÚ. Zábrany jsou zbudovány podle normy a doporučení AOPK. Vlastní transfer žab do rybníka a z rybníka probíhá v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Pokud jste ještě žáby v okolí rybníka Šáchovec neviděli, vezte, že tam ještě jsou. Každoročně pomůžeme přes frekventovanou komunikaci cca tisícovce jedinců. Nejčastěji se jedná o ropuchu obecnou, skokany a čolky. Ropuchy a skokani, se po většinu roku pohybují na souši, často i daleko od vody. Vodu však potřebují k rozmnožování. Kladou zde vajíčka, z nichž se líhnou pulci, kteří po metamorfóze opouští vodní prostředí a míří do okolních lesů.

Mnozí obojživelníci jsou po celý život vázáni na stejné místo rozmnožování, tzv. trdliště. Tahové cesty zůstávají do značné míry po generace stejné. Pokud tah vede přes rušnou komunikaci, obojživelníci svůj cíl nezmění a při překonávání vzniklé bariéry se snadno mohou stát obětí automobilů. Naším cílem je, aby většina žab, která vyrazí na trdliště měla možnost na svět přivést další generaci.

Předem děkujeme řidičům za ohleduplnost a návštěvníkům za podporu.

